																											Clalin					Oate							
								1010					1		l Cla	alm (Date	;				4	1-		_	7	Т	7	শ	٦	-1-	٦-	i	<u>.</u>	
	Ø	alm	7~		·	_T	<u>- ۲</u>	Jate		7	7	T	\neg			$\overline{}$		\neg	7	7				ŀ			- 1	1	is a garage		-			1.			. [!
:		(ariginal		1	· .	-	- 1	١	- 1				- 1		_	Original		- 1	- 1	- 1	-	- 1	-	- 1	- 1		- 1	Final	5			ŀ					Ì	1	
•	Hnæf	臣	, [1	ŀ	- 1	-	-1		- 1		- 1			Final	뜅			- 1	- [ł	- 1					-			4-		-			٠.	-	.	<u> </u> .	
	Œ	Įį	_لا	_ _		_ _	_ -	_ .	ᆈ.				\dashv			51				-	-	_		7				11	01	_ _			_ _	_		_ _		_	
		1[1				-1	1.	_].	_ .	_					ļ	5Ž		-	-	-		- -			- -		٦	11	D2	1		_Ĺ	⅃₋						-
		2		7-			7	-].		_].		-	_		ļ									-		-	-	110	73			1			7				
		3	1-	1~	7	7	-1-			- 1		_ _				53	_ _		-		-		-				-	1	м		-	7		-	1	_	-		-
i		4	J	- -	-	- -	-	-1	-1							54	_ _	_ _	_ _	4-						-	-	- 10		1-	-1-	1	7	1	7-	7	-	-	1
. }		5		-		- -		-1-	7	7						55		<u> </u>		4-	_ -	-	- -	-	- -	-	- -	10		+	- -	+-		-	- -		-1-	- -	\dashv
ı	-		4-	┨╌						7	7	-				56				_ _	_ _	_ _	_ _	1-	<u> </u>	4.	-	- 10		- -		- -	-	1-	-			-	-
- 1	_	6	∤∸	- -	- -	- -		╌┠╴			7	1	7		\Box	57	7	7		\perp			_ _		_ _	4	-			╂~	- -	+-		┧					-1
	_	7	١÷	<u>-</u>	4-	- -	-4-		-	-†		- -	-1		7	58	7	7		1				_		1	_	10		╂-	- -	-	-	-	-		4-	+	4
L		8	<u> </u>	1_	4	4-						- -	1	.	7	50	7	7	7	7					1			10	_	1_	J	J_	┦	-	-	- -	- -		-1
		B	Ľ	_		4	┵	-	긔-		+		\dashv	- 1		G 0	-1-	7	7	7	_	T			Ŀ		Ŀ	11			<u> </u>	4-	- -	-	4_	- -	- -	4-	4
		10	_			┸		_ _	- -			- -	\dashv	ł		61			1-	- -	1	7	7	1	7			11	4_		Ŀ	L	1_	L	丄		4_	1_	1
ı	可	11	1		1_			⅃.	_ _		-	- -	\dashv	ŀ		52		- -		十	1-	┨╌	7	7~	7	7	Γ	111	2	L	1_		1_	\perp	1_	1_	1	1	1
ı	寸	12,		1	I^{-}	1	1_			_ _	- -	4-	4	- }		63	- -	-	-	†	1-	1-	7	1	1	1	1	11:	3				L		1_	1_		1	
<u> </u>	7	(3)	-	1	7	1	\mathbf{J}^{-}					_ _	4	- 1			- -	-[-	- -	1-	1-	1-	1	1-	1-	1		111		Ī	Γ	Γ]-		
. }	7	14	┍	1-	1-	7	T	7		$oldsymbol{\perp}$	上	1	1].		64	- -	- -	┨─	4-	-	-	1-	1-	┨~~	1	1	111	1-	1	1	1	1		Г	Γ	Γ].	1
-		15	-	-	1-	1	7	7-	7	T		ال	_	١.		55	-J-	4-		1-	-	┨╌	1-	1-	1-	1	-	110		<u> </u>	1	Γ	1.	Γ	1	1	1	1	1
ŀ		16		÷	1-	1-	1-	ヿ゙	7	7		ŀ				6	4_	- -	-	-	4-	 	┨	1-	1-	┨.	}-	117			1	1-	1-	1	1	1	1	1	1
-		詂		-	 	1-	1-	1-	1-	7	7	7.	٦.			7	1_	1.	4_	1_	 	 -	 -	┨─	 —	-	-	116		-	1-	-	1			1	1-	1	1
. -		18			-	1-	1-	┪∸	1-	7-	7	7	7			θ		J٠	1_	!	1_	 _	 _	 _	 	┨	-	119					┨─┤		<u> </u>	 	t	1-	i
٠ -	4	19	-	_	-	1-	1-	-	+	1-	1-	1-	1	ſ	. [9]_	<u>.</u> .		L	1_		_	_	<u> </u> _	1	-	4	4		-	<u> </u>	-	-		 	1-	_	1
Į.			_	_	ļ	I	1-	┨-	- -	-	-	1-	1.	ſ	77	0 .	1	7		1	l	L	L		_]	<u> </u>	120	-				H	-					l
L	18	20		·	!	┵	-	! —	4-	- -	╌╁╌	┨╌	1	ŀ	7	7	1	1-	1-	1	1	Ŀ			_		L	121	_		_	_							
. [3			_	ļ_	 _	1_	4-	-1		1-	1	- -		2	1-	1-	1	1	1	1					<u></u>	122			Ш		-	_	-				ĺ
·Ł	18			_	.	ļ.,	!	1_	Į-,	Ļ	┨╌	╂╾	1	+	7		1-	1-		_				٠. ه		ŀ	Ŀ	123						\dashv	_				
	- 1	20	_1			Ŀ	_	ļ_	!	┨	╂-	┨╌	1	-	7		1-	1	75		1			•			L	124		_	!							\dashv	
E	_	र्				!	_	_	! —	 -		╂╌	1	-	7		1	1-			1	i					<u> _</u>	125			_				\dashv		\dashv	\dashv	
		5	_		<u>.</u>	-	!	 	 	1-	╁┈	-	ł	-	7		1-	T	i								_	126	_			-	-	-	{		-	ㅓ	
	2	a	_	_	<u>. </u>	_	 -	!	 	1-	┨-	 –	ł	-	7		-	 								- •		127	_			4	-	\dashv	{			\dashv	
L	į		_	_]	_	 -	 -	1-	 	1	1	77		-	_									L	128	_				-+	-	-			\dashv	
	2	8	4	_			<u> </u>	<u> </u> -	 _	 -	 -	 -	1	-	71			-							\Box			129							\dashv		-	\dashv	
	2					-		_	<u> </u>	┨—	-		1	-	8		-							\Box	$_{\perp}$			130	_ .	4	}	-	-				-1	\dashv	
	. 3			_		. 1	<u> </u>		 _	 _	 -		ł	-	10		÷	-			1							131	\dashv	_	ᆜ				\dashv		-	\dashv	
.[] 3								<u> </u>	 	-		ł	-	B			-	П				\neg					(32	_	_	-		4						
	8						·		<u> _</u>	 	1_	_	ŀ	-	B			-						\neg				133	_ .	_	_	4	-4			-+		[
	8	3							!	J	 		1	-	100			-						\neg	\neg			194 135	\perp	_	_	_	4	-				ᅱ	: :
	3	4	7	\Box	\cdot			:	<u> </u>	1_	1_	.		-	8.			\vdash		_				1	\neg		·	135		╛	\bot	\sqcup	_	_	-4.			-4.	
	3	5	7			\cdot			Ŀ	1_	1_	Ŀ	١.	-	86	-		<u></u>	-	-			7	7	\neg	.		196				╝	_	4	_].	-		\dashv	
	3	6	丁	7							1_		1	1_						-	H	-1	寸	1	7			137	\neg	\neg				_].	_].	_	<u>.</u>		
1	3		7	7	.		П					L.		·	87					\dashv	-1	\exists	-	+	\dashv			198	7	7	7		$\perp \Gamma$		_].	_	1	4	
-	3		7	7	\neg	\neg	·	_	Γ				`	۱_	86					\dashv	-1	\dashv			\dashv	l		139	一	7	7		1	1			_].	_	
-			7	7	_	-		-	<u> </u>	=	K.	·	·	·L	8		_		-4	-1					\dashv]		140	1	7	一	\neg	7	7	\Box	- 1			
-	3	; -	+	1	-1		\vdash	_		1	1	7.	٠.		80]		_	_				+		•		141		+	-	7	7	7	7	7	T		
-	-			~		\dashv				1-	1-		l		81								_	_ .	_			<u> </u>				-	+		-	-	-1	\neg	
_	4		긔.	4	_	4			 	 		-		-	92		\neg	\neg	7	_]				_ _	\Box	ļ		142	҉			4						7	
_	44	1	⅃.	Ц,		_		_			┨╼┤			-	D3		一	\neg	\neg	\neg		\Box	_]	┚			_	143	_ _	4	-	4			+		+	7	
L			1		_					<u></u>		-		-	8/		一		7	\neg	\neg	7	7					144	_]:	_[_	_ _	_ .	_				+	\dashv	_
	4				_]						_			1-					一	-1	7	-1	7	寸	7		7	45					\perp	ᆈ-				\dashv	•
	45		T	7	7	1	\Box	•						}_	95				-		寸	-	+	1	7	- [46	7	7	. [⅃.	_ _	_ _			\dashv	
	46		1	7	7	\neg	\neg			: -			٠.	1	86					-}	-	-			\dashv		_	47	$\overline{1}$	7	7	T		_ ل	_].	_ :		4	
-	47		1-	7	7	7	7						•	1	97		_					-1				·		40	쒸-	- -		7	7]	۔ انہ	_ -		\dashv	
-			1	4-		-1		- 		Į.		\neg			98	4			-1.	4	:	-‡	_ -		-	- }	-1			- -	1:	1	7	-			_ _	4.	
-	48 49	1-	+	4-		ᅴ	ᅱ					~네		1	98				_ട് _	4			-			- }-	[49	-			-	+	1.]			لــُــ	
·-	49	1-	4-	- -				\dashv	{			{			100		\Box			\perp	\perp	⅃.		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_J·	L	!	50			l_								•
L_	60	١		1	_ -	_L				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اا											-															•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here